

## ***Knowledge Capture Menggunakan Teknik Explore, Elaborate dan Execute Untuk Bagian Kesiswaan Sekolah***

*Abstract* – Students are late to school showed a lack of awareness about discipline. The teachers who handle the student late are created the tacit knowledge. This paper applied explore, elaborate and execute technique to capture the knowledge. The purpose is to documenting and stored it as a wealth of school knowledge by create a model in knowledge capture. The model of knowledge capture can be an indicator in capturing and documenting knowledge process so it will be good impact when handling the students late. The result showed the model of knowledge capture was created based on three step explore, elaborate and execute with the factors who cause students late. The use of technology have not technofull applicable in process to capturing knowledge except in documenting and storage process, allow to presence a utilization technology design in capturing knowledge on future research.

*Abstrak* – Siswa terlambat ke sekolah menunjukkan masih kurangnya kesadaran siswa tentang kedisiplinan. Guru-guru yang menangani siswa terlambat telah menciptakan pengetahuan yang masih bersifat *tacit*. Penelitian ini dilakukan untuk menangkap pengetahuan dengan menerapkan teknik *explore, elaborate* dan *execute*. Tujuannya agar pengetahuan yang dimiliki bisa terdokumentasi dan tersimpan sebagai kekayaan pengetahuan sekolah dengan memodelkannya dalam model *knowledge capture*. Pemodelan penangkapan pengetahuan di sekolah dapat menjadi indikator proses penangkapan dan pendokumentasian pengetahuan sehingga bisa berdampak baik pada kelola kasus siswa terlambat. Hasil menunjukkan telah terciptanya model *knowledge capture* berdasarkan tiga langkah tindak *explore, elaborate* dan *execute* yang menunjukkan adanya faktor-faktor yang menyebabkan keterlambatan siswa. Proses penangkapan pengetahuan belum memanfaatkan teknologi sepenuhnya kecuali pada proses penyimpanan dan dokumentasi, memungkinkan adanya sebuah desain pemanfaatan teknologi untuk menangkap pengetahuan guru di sekolah pada penelitian selanjutnya.

***Kata Kunci*** – *Knowledge Capture, Knowledge Management, Explore, Elaborate, Execute*